



Impianto di riscaldamento: in attesa della riforma è già possibile distaccarsi? La risposta è sì

di **admin** in *Agevolazioni Fiscali, Assistenza* | Nessun Commento »

La scorsa settimana, quando il Senato ha approvato la così detta riforma del condominio (per l'approvazione definitiva bisogna aspettare il voto della Camera dei Deputati) tra le principali novità s'è evidenziata quella che consentirà ad i condomini di distaccarsi dell'impianto di riscaldamento centralizzato.

A ben vedere, però, già oggi il singolo proprietario può, alle stesse condizioni e con gli stessi effetti previsti dalla riforma, rinunciare all'uso di quel bene comune. Il tutto ruota attorno alla differenza tra uso e proprietà del bene. In tal senso, la Cassazione, in più occasioni, ha specificato che è «legittima la rinuncia unilaterale al riscaldamento condominiale e il distacco dall'impianto centralizzato, senza necessità di autorizzazione o di accettazione da parte degli altri partecipanti ove l'interessato dimostri che dalla ...

.. continua a leggere



RISPARMIO ENERGETICO DETRAZIONE FISCALE del 55% PER IL 2011

di **Luca** in *Sistemi di riscaldamento tradizionali* | Nessun Commento »

RISPARMIO ENERGETICO DETRAZIONE FISCALE del 55% PER IL 2011

Caldaie a condensazione, condizionatori pompa di calore alta efficienza, pannelli solari per acqua calda, stufe pellet, termo-camini, caldaie a biomassa, pompa di calore ad assorbimento

Si avvisa che per tutto il 2011 è valida la detrazione fiscale del 55% per tutte le spese dirette e indirette relative ai lavori di risparmio energetico, come da **legge di stabilità 2011** (L. 13 dicembre 2010, n. 220 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato", pubblicata sul S.O. n. 281 alla G.U. n. 297 del 21/12/2010)

Com. 347 L. 296/06. Le agevolazioni fiscali sono concesse per l'installazione di caldaie a condensazione e valvole termostatiche certificate fino ad un massimo di spesa di ...

.. continua a leggere



La caldaia a condensazione

di **Luca** in *Sistemi di riscaldamento tradizionali* | Nessun Commento »

La finanziaria 2007 prevede diverse forme di incentivazione per favorire il **risparmio energetico**. Tra queste, la detrazione del 55% dalla propria dichiarazione dei redditi per alcune categorie di opere edili, come la sostituzione delle vecchie caldaie con i nuovi



OFFERTE LAVORO
Trova annunci e offerte di lavoro.



FACEBOOK
Diventiamo amici con Facebook.

INDECISO SU CHE STUFA SCEGLIERE?

CLICCA QUI
PER CHIEDERE AI NOSTRI ESPERTI

Categorie

► **Agevolazioni Fiscali** (8)

modelli a **condensazione**. In pratica sarà possibile sottrarre alle imposte sul reddito una parte consistente delle spese sostenute per tali lavori. Vale quindi la pena conoscere quali sono le caratteristiche di questa tecnologia, per valutare l'opportunità di sostituire la caldaia della propria abitazione, se obsoleta.



Le caldaie permettono la combustione del **gas naturale**, che genera calore e riscalda un **fluido termovettore** (acqua o aria) che lo trasferisce all'ambiente, attraverso l'impianto. Una caldaia è ...

[.. continua a leggere](#)

I prezzi caldaie e le agevolazioni fiscali.

di **Luca** in *Sistemi di riscaldamento tradizionali* | 1 Commento »

I prezzi caldaie risultano notevolmente vantaggiosi per i casi specifici in cui è possibile applicare le detrazioni fiscali previsti dalla finanziaria 2007, che possono arrivare fino al 55% e di cui possono usufruire sia le persone fisiche, che le persone giuridiche, che gli enti. Le agevolazioni sui **prezzi caldaie** rientrano nel pacchetto energia, ovvero in tutti quegli interventi volti a ridurre la dispersione energetica di almeno il 30-40% e in particolare quelli che consentono di ridurre i consumi energetici per il riscaldamento invernale almeno del 20%.

Un maggior rispetto per l'ambiente: tutti i prezzi caldaie a condensazione.

I prezzi **caldaie a condensazione** sono sensibilmente maggiori dei prezzi caldaie tradizionali. Le caldaie a condensazione sono la tecnologia del futuro per le ...

[.. continua a leggere](#)

Caldaie-Store

Manutenzione caldaie: attenzione!

di **Luca** in *Manutenzioni* | Nessun Commento »

Secondo le ultime rilevazioni della Confartigianato solo il 70% dei cittadini esegue una corretta **manutenzione caldaie**. Le statistiche proposte dal Comitato Italiano Gas dichiarano la presenza di più di 100 incidenti causati dalla mancanza di manutenzione caldaie.

Quando effettuare la manutenzione caldaie?

Sul libretto di istruzioni della vostra caldaia, la casa produttrice deve aver indicato l'intervallo di tempo in cui prevede la manutenzione caldaie, ma in base alle norme D.P.R. n. 412 del 1993 e D.P.R n. 551 del 1999 e Dlgs 19 agosto 2005 n. 192 si deve richiedere **assistenza specializzata** per due tipi di controlli:

ogni anno, per una manutenzione ordinaria,

ogni due anni per effettuare anche la verifica del rendimento di combustione (prova dei fumi e rilascio bollino blu).

Gli ...

[.. continua a leggere](#)



Guida alle caldaie!

di **Luca** in *Sistemi di riscaldamento tradizionali* | Nessun Commento »

▶ **Assistenza** (3)

▶ **Geotermia** (6)

▶ **Installazioni** (2)

▶ **Manutenzioni** (9)

▶ **Offerte Lavoro** (1)

▶ **Progettazione** (7)

▶ **Riscaldamento con Pompe di Calore** (4)

▶ **Sistemi di riscaldamento alternativi** (8)

▶ **Sistemi di riscaldamento tradizionali** (19)

▶ **Video riscaldamento** (3)

Archivio

▶ **aprile 2011**

▶ **marzo 2011**

▶ **ottobre 2010**

▶ **giugno 2010**

▶ **marzo 2010**

▶ **febbraio 2010**

▶ **gennaio 2010**

▶ **dicembre 2009**

▶ **novembre 2009**

▶ **ottobre 2009**

▶ **settembre 2009**

▶ **agosto 2009**

▶ **luglio 2009**

▶ **giugno 2009**

▶ **maggio 2009**

▶ **aprile 2009**

▶ **marzo 2009**

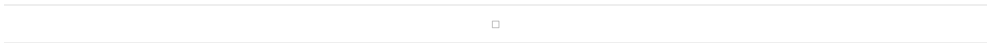
▶ **gennaio 2009**

Informazioni Caldaie per Riscaldamento.
La caldaia per riscaldamento serve per trasferire il calore da una fonte combustibile all'ambiente domestico.
L'evoluzione delle caldaie per riscaldamento è in parte dovuta all'evoluzione dei combustibili: si è passati dal legno, al carbone, all'odierno combustibile liquido (metano).



Questo ha permesso di concentrare il processo di trasformazione del combustibile in calore, in uno spazio (camera di combustione) molto più contenuto.
Le caldaie per riscaldamento per abitazioni si dividono in: caldaie per riscaldamento a basamento e **caldaie per riscaldamento** murali.
Le caldaie per riscaldamento a basamento.
Le **caldaie per riscaldamento** a basamento sono installate solitamente in locali adibiti a centrale termica, mentre nel caso di installazione all'interno di un'abitazione, vengono installate caldaie ...

[.. continua a leggere](#)

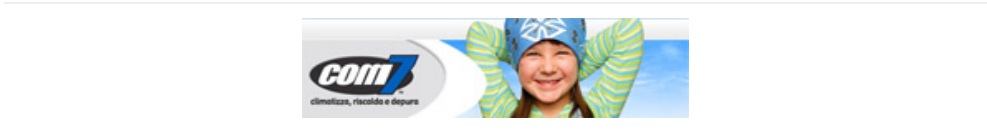


Offerta di Lavoro Agenti e Gruppi di vendita

di **Luca** in *Offerte Lavoro* | Nessun Commento »

Esclusivista per il territorio italiano dei marchi Fuji Electric, Acqua7 ed altri ci occupiamo di tecnologia e confort per l'ambiente. Operiamo nei settori del trattamento aria, acqua, sicurezza e in generale in quello tecnologico sia nel mercato imprese ed enti sia nel privato.
Lavoriamo per il benessere, per il miglioramento della qualità della vita della gente e quindi anche del nostro team di collaboratori, generando comfort e sicurezza nell'ambiente in cui si vive.
Entra da protagonista nei business del presente e del futuro: l'acqua e le energie rinnovabili.
Il gruppo com7italia seleziona risorse umane da impiegare nella vendita diretta per distribuire soluzioni innovative per tutte le famiglie e gli operatori economici italiani.
Gli unici modi per creare un reddito importante e ...

[.. continua a leggere](#)



Radiatore multifunzione Slim

di **Davide** in *Sistemi di riscaldamento alternativi* | Nessun Commento »



Specchio, calorifero, orologio, calendario e lampada

Rondra, marchio veneto specializzato nella produzione di tubolari multi-colonna per il riscaldamento, presenta Slim, il nuovo radiatore multifunzione dalla forma di un elegante specchio da appoggiare a terra o appendere alla parete.

La superficie riflettente che lo ricopre e lo caratterizza non è però l'unica particolarità di questo radiatore davvero unico: Rondra Slim è infatti un vero e proprio dispositivo multifunzione in grado di assolvere ad almeno 5 diversi compiti: il riscaldamento, lo specchio, l'illuminazione, l'orologio, il calendario.

Oltre a diffondere un calore uniforme nell'ambiente, Slim è provvisto di un orologio digitale con datario a led luminosi collocati in alto a sinistra sulla superficie dello specchio, nonché di ...

[.. continua a leggere](#)

□

Incentivi elettrodomestici 2010

di **Stefania** in *Agevolazioni Fiscali* | Nessun Commento »

Il pacchetto Incentivi 2010 prevede uno stanziamento di 300

milioni suddivisi tra area mobilità sostenibile, sistema casa e sicurezza lavoro. Nel settore degli elettrodomestici scaldacqua a pompa di calore e stufe godono di uno sconto del 20%. Ma affrettatevi, si rischia di restare senza contributo!

Gli **incentivi 2010** approvati dal Consiglio dei Ministri la settimana scorsa riguarderanno, tra l'altro, motocicli elettrici, abitazioni, elettrodomestici, cucine, macchine agricole, gru, motori per la nautica e saranno operativi dal prossimo 6 aprile.

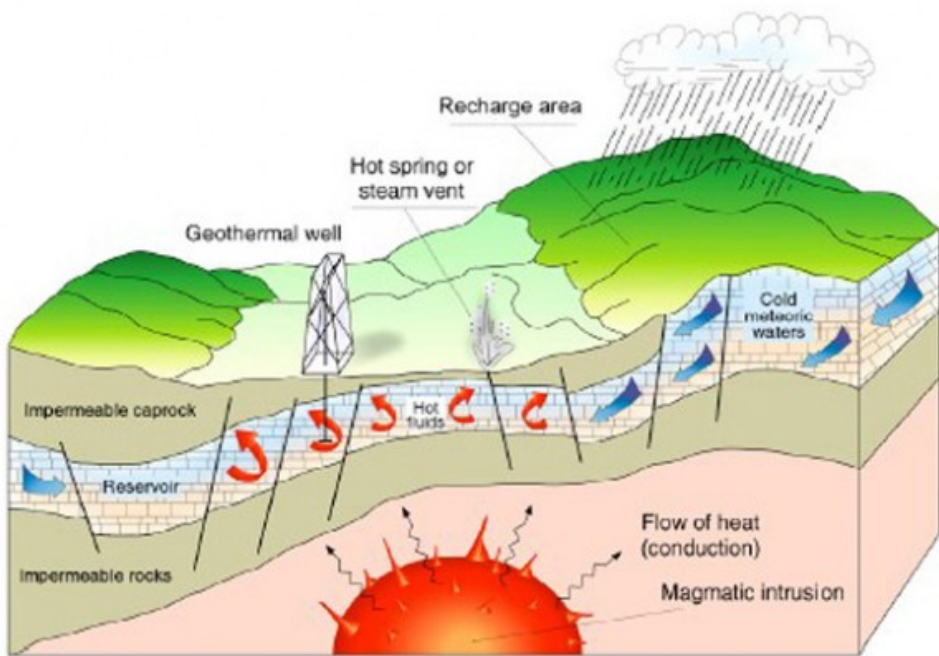
Tra le altre disposizioni sono previste agevolazioni per l'acquisto di mobili per cucine ed elettrodomestici per cucina ad alta efficienza energetica (classe A). Gli aiuti, che si traducono per gli acquirenti in uno sconto al momento dell'acquisto, potranno essere richiesti ...

[.. continua a leggere](#)



Nuovo decreto sulla Geotermia

di **Davide** in *Geotermia* | Nessun Commento »



E' entrato in vigore il tanto atteso decreto per la riforma del settore geotermico, che ora attende dalle Regioni procedure semplificate

Giovedì 11 marzo 2010 è entrato in vigore il Decreto Legislativo n. 22/2010 "Riassetto della normativa in materia di ricerca e coltivazione delle risorse geotermiche, a norma dell'articolo 27, comma 28, della legge 23 luglio 2009, n. 99"; in un contesto di sviluppo sostenibile del settore e assicurando adeguata protezione ambientale, un regime concorrenziale per l'utilizzo delle risorse geotermiche ad alta temperatura e la semplificazione dei relativi procedimenti amministrativi.

Il Governo **intende valorizzare maggiormente le risorse energetiche pulite esistenti nel Paese**, a partire dalla geotermia, il calore del sottosuolo, presente in numerose ...

[.. continua a leggere](#)





Articoli Recenti

- Impianto di riscaldamento: in attesa della ...
- RISPARMIO ENERGETICO DETRAZIONE FISCALE del ...
- La caldaia a condensazione
- I prezzi caldaie e le agevolazioni fiscali.
- Manutenzione caldaie: attenzione!
- Guida alle caldaie!
- Offerta di Lavoro Agenti e Gruppi di vendita



Top Azienda



COM7

Climatizza, riscalda e depura



ACQUA7

Metti limpida a casa tua così potrai bere acqua naturale



Tag Cloud

WP Cumulus Flash tag cloud by Roy Tanck requires Flash Player 9 or better.



Commenti Recenti

- giorgio - 3338137850 le stufe dove ...
- massimo - desidererei avere ...
- alessandro - Per l'abitazion della mia ...
- Impianti idrici sanitari - Forse dovremmo tutti ...
- fabio - articolo molto ...
- peter - Un sistema molto efficace ...
- Pier - Articolo interessante; ...

[Segnala una Notida](#) | [Diventa un editore di EcoTutto](#)

Copyright © 2009 Ecotutto - Tutti i diritti riservati